

○ 金沢大学環日本海域環境研究センター 共同利用 主要設備一覧

機器名	型番	メーカー名	設置場所	センター教員	備考
誘導結合プラズマ 発光分光分析装置	710-ES	Varian	角間キャンパス 自然科学2号館・ 2B328号室	福士圭介	
高速液体クロマト グラフィー	8020 シリーズ	東ソー	角間キャンパス 自然科学2号館・ 2B328号室	福士圭介	
レーザ回折式粒度分 布測定装置	SALD-2000J	島津	角間キャンパス 自然科学2号館・ 2B422号室	長谷部徳子	
レーザ回折式粒度分 布測定装置	SALD-2200	島津	角間キャンパス 自然科学2号館・ 2B422号室	長谷部徳子	
実体顕微鏡	SMZ1500	Nikon	角間キャンパス 自然科学2号館・ 2B420号室	長谷部徳子	
顕微鏡	ECLIPSE E600	Nikon	角間キャンパス 自然科学2号館・ 2B420号室	長谷部徳子	
顕微鏡	OPTIPHOT-2	Nikon	角間キャンパス 自然科学2号館・ 2B420号室	長谷部徳子	
顕微鏡	DS-Ri1	Nikon	角間キャンパス 自然科学2号館・ 2B420号室	長谷部徳子	

機器名	型番	メーカー名	設置場所	センター教員	備考
PhotoCounter	Pj01142	MEDEC	角間キャンパス 自然科学2号館・ 2B326号室	長谷部徳子	
マイクロプレートリ ーダー	MTP-500	CORONA ELECTRIC	臨海実験施設恒 温室 (能登町小木)	鈴木信雄 関口俊男	
光学顕微鏡	CX41	OLYMPUS	臨海実験施設恒 温室 (能登町小木)	鈴木信雄 関口俊男	
クリオスタット	MICROM HM505	MICRO EDGE	臨海実験施設恒 温室 (能登町小木)	鈴木信雄 関口俊男	
分光光度計	GeneSpecV	Hitachi	臨海実験施設3 研 (能登町小木)	鈴木信雄 関口俊男	
サーマルサイクラー	PTC-100	BIO RAD	臨海実験施設3 研 (能登町小木)	鈴木信雄 関口俊男	2台
ゲル撮影装置	AE6905H	ATTA	臨海実験施設3 研 (能登町小木)	鈴木信雄 関口俊男	

機器名	型番	メーカー名	設置場所	センター教員	備考
微量冷却遠心機	Himac CF15	Hitachi	臨海実験施設 3 研 (能登町小木)	鈴木信雄 関口俊男	
オートクレーブ	BS-245	TOMY	臨海実験施設 3 研 (能登町小木)	鈴木信雄 関口俊男	
冷却遠心機	Himac SCR20B	Hitachi	臨海実験施設 4 研 (能登町小木)	鈴木信雄 関口俊男	
冷却遠心機	5 9 1 1	Kubota	臨海実験施設 4 研 (能登町小木)	鈴木信雄 関口俊男	
蛍光顕微鏡	BX51	OLYMPUS	臨海実験施設 8 研 (能登町小木)	鈴木信雄 関口俊男	
オールインワン蛍光 顕微鏡	BZ-9000	KEYENCE	臨海実験施設 8 研 (能登町小木)	鈴木信雄 関口俊男	故障中、本年度修理予定
実体顕微鏡	SMZ1000	Nikon	臨海実験施設 8 研 (能登町小木)	鈴木信雄 関口俊男	

機器名	型番	メーカー名	設置場所	センター教員	備考
純粹製造装置	RFD240MA	ADVANTEC	臨海実験施設 7 研 (能登町小木)	鈴木信雄 関口俊男	
超純水製造装置	WQ500	YAMATO	臨海実験施設 7 研 (能登町小木)	鈴木信雄 関口俊男	
蛍光分光光度計	F-4500	日立	低レベル放射能 実験施設 (能美市 和気町)	長尾誠也	施設改修に伴い、設置場所は変更予定
紫外可視分光光度計	U-3010	日立	低レベル放射能 実験施設 (能美市 和気町)	長尾誠也	施設改修に伴い、設置場所は変更予定
液体クロマトグラフ イー	L-6000 シリーズ	日立	低レベル放射能 実験施設 (能美市 和気町)	長尾誠也	施設改修に伴い、設置場所は変更予定
高速冷却連続遠心機	H-660S	コクサン	低レベル放射能 実験施設 (能美市 和気町)	長尾誠也	施設改修に伴い、設置場所は変更予定
真空凍結乾燥機	FDV-106	東京理化	低レベル放射能 実験施設 (能美市 和気町)	長尾誠也	施設改修に伴い、設置場所は変更予定
溶存有機炭素計	TOC-V <sub>CSN</sub>	島津	低レベル放射能 実験施設 (能美市 和気町)	長尾誠也	施設改修に伴い、設置場所は変更予定

機器名	型番	メーカー名	設置場所	センター教員	備考
Ge 検出器	ウェル型 (2 台)	キャンベラジャパン	低レベル放射能 実験施設 (能美市 和気町)	長尾誠也	施設改修に伴い、設置場所は変更予定
Ge 検出器	ウェル型 (2 台)	キャンベラジャパン	低レベル放射能 実験施設 (能美市 和気町)	長尾誠也	施設改修に伴い、設置場所は変更予定
アルファ検出器	TC256 (10 台)	セイコー	低レベル放射能 実験施設 (能美市 和気町)	長尾誠也	施設改修に伴い、設置場所は変更予定
能登大気観測スーパ ーサイト (西二又サイト)	なし	なし	旧国設輪島酸性 雨測定局 (輪島市 西二又町)	早川和一	
能登大気観測スーパ ーサイト (珠洲サイト)	なし	なし	能登学舎 (珠洲市 三崎町小泊)	松木篤	